兵工学报 » 2015, Vol. 36 » Issue (2): 294-298 DOI: 10.3969/j.issn.1000-1093.2015.02.015

最新目录| 下期目录| 过刊浏览| 高级检索

◀◀ 前一篇 后一篇 ▶▶

互耦效应下一种基于实值稀疏表示的波达方向估计算法

吴振¹, 戴继生^{1,2}, 朱湘临¹, 赵德安¹

(1. 江苏大学 电气信息工程学院江苏 镇江 212013; 2. 东南大学 移动通信国家重点实验室江苏 南京 210096)

A Real-valued Sparse Representation Method for DOA Estimation with Unknown Mutual Coupling

WU Zhen¹, DAI Ji-sheng^{1,2}, ZHU Xiang-lin¹, ZHAO De-an¹

(1. School of Electrical and Information Engineering, Jiangsu University, Zhenjiang 212013, Jiangsu, China; 2 National Mobile Communications Research Laboratory, Southeast University, Nanjing 210096, Jiangsu, China)

参考文献 相关文章 (15)

京ICP备05059581号 版权所有 2013 © 兵工学报编辑部